日本工学院八王子専門学校 2021年度 柔道整復科 臨床実習2 実習 対象 区分 種別 時間数 単位 2 年次 開講期 通年 必※ 45 1 有山敦士 本澤光則 後藤晃弘 青木 実務 柔道整復師 職種 担当教員 有 伊之 宮本功三 小西裕司 経験 授業概要 指導柔道整復師のもとで、接骨院における施術の流れを実習します。 到達目標 医療人として必要な接遇を中心とした誘導、評価測定法の基礎を身につけそれを有効に利用し、患者さん に説明が出来ることを目標とする。共通症例では外傷のとらえ方を理解し他の疾患にも応用できるように する。 授業方法 接骨院業務の基礎を学んだ1年生の知識を生かし円滑に接骨院業務を行えるようにする。共通症例を用い ての授業は、観察力と推理力を働かせ経験したことのない外傷も対応出来るように熟考する事を目的にす る。 成績評価方法 実習態度や出席状況と課題を総合的に評価する。 履修上の注意 共通症例の考察時にはグループ内のでの積極的な議論が必要となる。また、様々な知識を駆使し状況証拠から1. 傷病名 2. その治療方法3. 具体的な注意点などを導き出すため積極的な参加が必要となる。そのため グループ内での融和団結が必要でありその十分な準備を望む。 教科書教材 適宜レジュメ・資料を配布する。参考書・参考資料等は、授業中に指示する。

| 回数 | 授業計画 |
|-----|----------|
| 第1回 | 外傷のとらえ方① |
| 第2回 | 外傷のとらえ方② |
| 第3回 | 外傷のとらえ方③ |

| 2021年度 | |
|--------|------------|
| 柔道整復科 | |
| 臨床実習 2 | |
| 第4回 | 外傷のとらえ方④ |
| 第5回 | 外傷のとらえ方⑤ |
| 第6回 | 物理療法器械の説明① |
| 第7回 | 物理療法器械の説明② |
| 第8回 | 物理療法器械の説明③ |
| 第9回 | 予診の取り方① |
| 第10回 | 予診の取り方② |
| 第11回 | 物理療法体験① |
| 第12回 | 物理療法体験② |
| 第13回 | 物理療法体験③ |
| 第14回 | 運動療法体験① |
| 第15回 | 運動療法体験② |